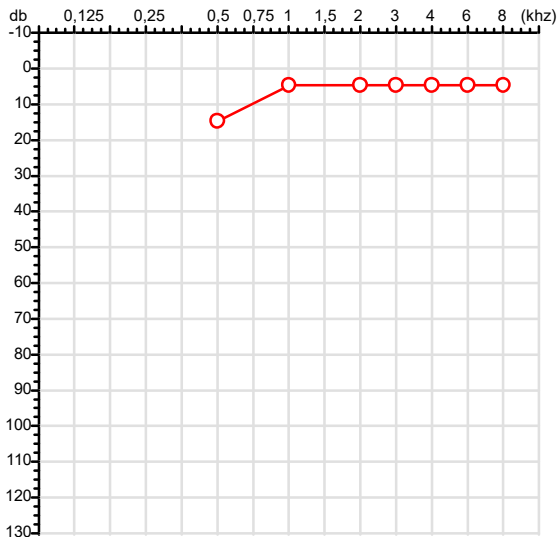


CPF :484.903.598-14	Paciente :Tiago Pereira da Silva	RG :58247257x/SSP MT
CNPJ :02.679.787/0001-95	Razão :INBRAC INDUSTRIA BRASILEIRA DE CONCRETOS LTDA	
Nascimento :22/11/1997	Idade : 28 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE	
Data do Exame : 27/02/2026		

**Orelha Direita**



**Aérea**

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	5	5	5	5	5	5

**Óssea**

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

**Médias Tritonais**

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	5	5	8	5	5	5	5

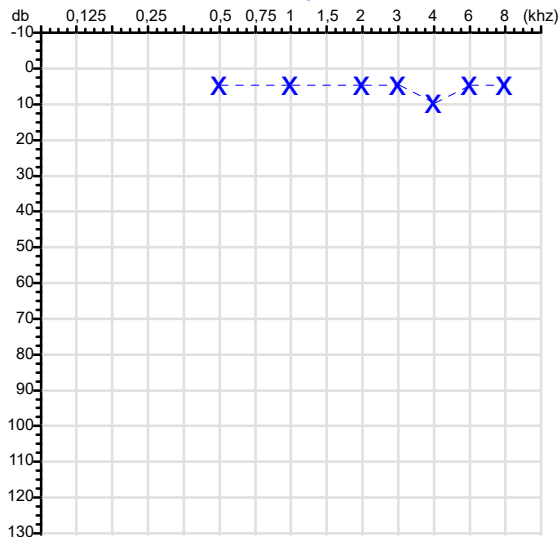
**Laudo Clínico OD**

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	5	5	5	5	10	5	5

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	5	5	5	5	5	10	5	7

**Laudo Clínico OE**

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)



Dra. Carolina Vieira Ormonde  
Médica  
CRM-MT 13330  
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :AFA6D18D3B798CF2153CB33EAB61207E  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Tiago Pereira da Silva*  
\*\* Assinado por biometria \*\*

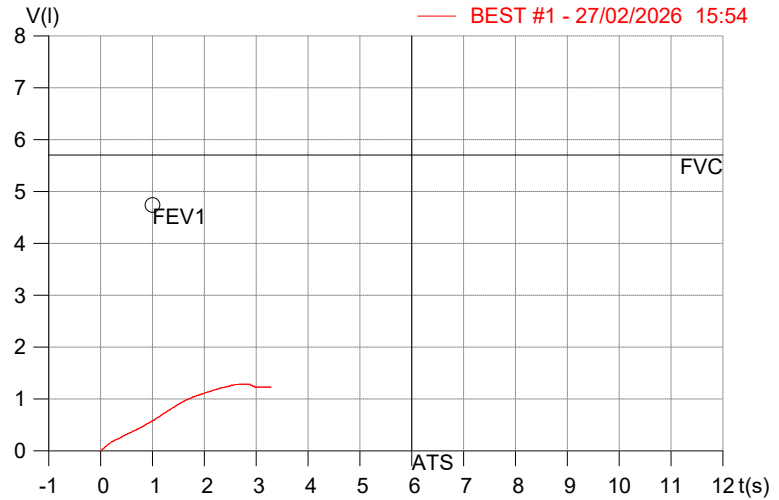
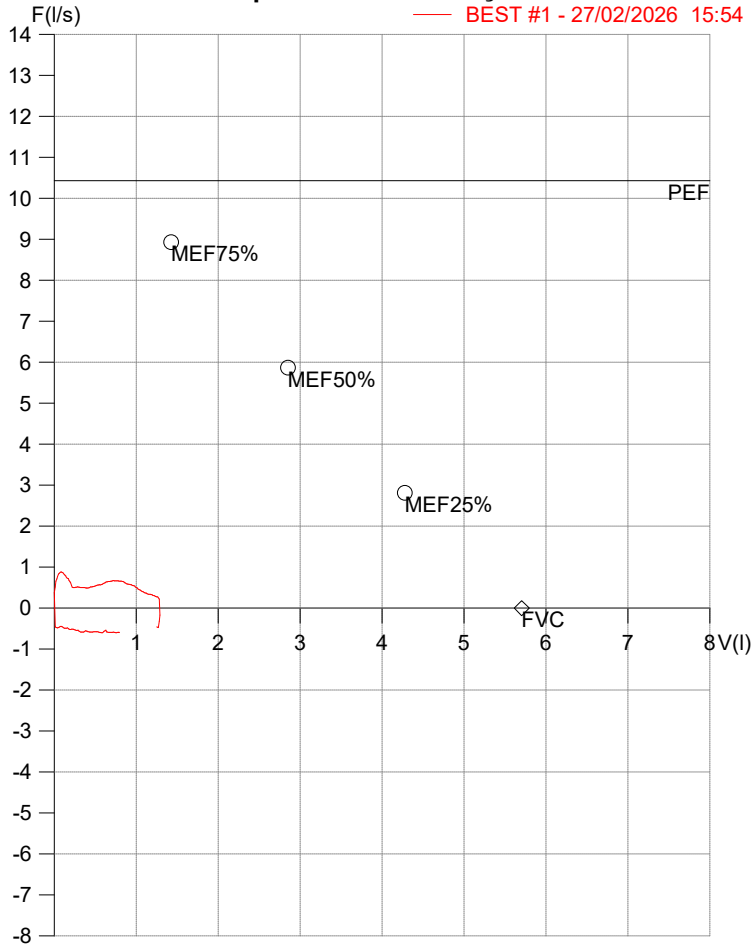
Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC  
Última Aferição :12/08/2025

**HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA**  
**AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT**  
**TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br**

**Data:** 27/02/2026  
**Primeiro Nome:** TIAGO PEREIRA DA  
**Sobrenome:** SILVA  
**Altura (cm):** 187.0  
**Peso (kg):** 84.0

**Data de nascimento:** 22/11/1997  
**Sexo :** Macho  
**Descrição:**  
**Empresa:** INBRAC  
**Fuma:** Sim(6/6)

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.70	1.30	22.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.70	1.30	22.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.74	0.58	12.3
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.43	0.88	8.4
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.2	44.7	54.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.12	0.58	11.2
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.93	0.50	5.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.87	0.63	10.7
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.81	0.55	19.4
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.7	
LungAge	years	Idade Pulmonar		154	
PEF <sub>r</sub>	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	625.7	52.8	8.4

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal